

## **О Т З Ы В**

**на автореферат диссертации Лейбмана Дмитрия Михайловича «Организационная модель интегрального контроля реализации проектов строительства технически сложных объектов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.22 – Организация производства (строительство)**

Современная практика и методология организации технологических и управленческих процессов, подразумевает сбор, обработку и хранение большого перечня информационных потоков, включая как статистические, так и динамические данные. Анализ подобных данных крайне ресурсоемкий и технологически сложный процесс, требующий актуальных, по возможности, максимально гибких решений. Высокий уровень требований к стандартам инвестиционно-строительной деятельности обусловлен неоднородностью характеристик информационных потоков. Дальнейшее развитие инвестиционно-строительной деятельности в разрезе организации системы контроллинга предполагает разработку специализированных подходов, один из которых и развивается в рассматриваемой диссертации. Основа подхода, предложенного в диссертации Лейбмана Д.М. – создание организационной модели, включающую в себя большое количество информационных блоков и обеспечивающую интеграцию информации на различных уровнях модели в рамках как стратегического, так и оперативного управления строительством. В диссертации представлена серия теоретических результатов, необходимых для создания такого подхода, и приведены принципиальные решения ряда прикладных задач.

По автореферату имеются следующие замечания:

1. Представляется целесообразным более подробно осветить в автореферате, как соотносятся область применения разработанной диссертантом модели и существующих систем контроля хода реализации инвестиционного проекта.
2. Недостаточно внимания уделено сравнению подходов и методов диссертанта с тем, что было сделано предшественниками.

Выбранная автором тема является актуальной, а проделанная работа является ценной как с теоретической, так и практической точек зрения. Указанные выше замечания не носят принципиального характера и не снижают ценность представленного диссертационного исследования.

Диссертационная работа отвечает требованиям положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842,

а ее автор Лейбман Дмитрий Михайлович заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.22 – Организация производства (строительство).

Кандидат технических наук,  
Главный инженер проектов  
Общество с ограниченной  
ответственностью научно-проектный  
центр "РАЗВИТИЕ ГОРОДА"

Жаров Ярослав Владимирович

129090, г. Москва, пр-т Мира, дом 19, строение  
3, этаж 4, Тел. 8 495 976-41-89  
y.zharov@devcity-project.ru

Подпись Жарова Я.В. заверяю:

**Генеральный директор  
ООО НПЦ «Развитие города»  
Кандидат технических наук**



**И. Л. Киевский**